

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER RIVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Teknologi Produksi Sayuran Organik  
.Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang  
Status Penulis : Penulis Kedua  
Identitas jurnal : a. Nama Jurnal: Jurnal Ilmiah Dwijen Agro  
b. Nomor ISSN: 1979-3901  
c. Volume, nomor, bulan, tahun: Tahun 3 No. 1, Mei 2012  
d. Penerbit: Fakultas Pertanian Universitas Dwijendra  
e. DOI artikel (jika ada): -  
f. Alamat Web jurnal: <http://ejournal.undwi.ac.id/index.php/dwijenagro/index>  
g. Terindeks:

kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Internasional Bereputasi/Jurnal Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Nasional Terakreditasi  
☒ Jurnal Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

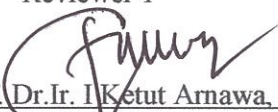
Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 4			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
Total = (100%)			10	7
Nilai Pengusul				4

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur isi artikel : Kelengkapan unsur isi artikel sudah lengkap, sehingga diberi skor 0,5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Ruang lingkup sudah sesuai bidang ilmu penulis, pembahasan perlu diperdalam, sehingga diberi skor 2
3. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi : Data sudah mutakhir dan memberi informasi yg jelas, metodologi sudah mutakhir, sehingga diberi skor, 2,5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : Jurnal sudah ber ISSN, sudah mempunyai alamat web, sehingga diberi skor 2

Denpasar, Juni 2020  
Reviewer 1

  
Prof. Dr. Ir. I Ketut Arnawa, MP  
NIDN. 0006066209

Unit Kerja : Fakultas Pertanian Unmas Denpasar

LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER RIVIEW

KARYA ILMIAH: JURNAL

Judul Karya Ilmiah (artikel) : Teknologi Produksi Sayuran Organik  
.Jumlah Penulis : 2 (dua) Orang  
Status Penulis : Penulis Kedua  
Identitas jurnal : a. Nama Jurnal: Jurnal Ilmiah Dwijen Agro  
b. Nomor ISSN: 1979-3901  
c. Volume, nomor, bulan, tahun: Tahun 3 No. 1, Mei 2012  
d. Penerbit: Fakultas Pertanian Universitas Dwijendra  
e. DOI artikel (jika ada): -  
f. Alamat Web jurnal: <http://ejournal.undwi.ac.id/index.php/dwijenagro/index>  
g. Terindeks:

kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☐ Jurnal Internasional Bereputasi/Jurnal Internasional  
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Nasional Terakreditasi  
☒ Jurnal Nasional /Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah 4			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional/Internasional Bereputasi** <input type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional *** <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur artikel (10%)			1	0.5
b. Ruang lingkup dan kedalaman Pembahasan (30%)			3	2
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			3	2
Total = (100%)			10	6.5
Nilai Pengusul				3

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer

1. Kelengkapan unsur isi artikel :  
Kelengkapan unsur artikel sudah cukup lengkap sehingga diberi skor 0.5
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan :  
Ruang lingkup penelitian sudah cukup mendalam tetapi pembahasan perlu diperdalam, sehingga diberi skor 2
3. Kecukupan dan kemutakhiran data informasi dan metodologi :  
Data cukup mutakhir, metodologi perlu dipermutakhirkan sehingga diberi skor 2
4. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal :  
Jurnal sudah ber ISSN dan memiliki alamat web sehingga diberi skor 2

Denpasar, Juni 2020  
Reviewer 2

Dr.Ir. Ni Gst.Ag.Gde Eka Martiningsih, M.Si  
NIDN. 0005036305  
Unit Kerja : Fakultas Pertanian Unmas Denpasar